

# Hunter

Quiet Fan Control  
Ratings: 120 VAC, 1.6 A, 60 Hz  
3-Speed Rotary Control  
Model 27180

## Read and save these instructions.

### Caution: Risk of Electrical Shock!

All wiring must be performed in accordance with national and local electrical codes. Use only to control a single ceiling fan.

This product conforms to UL Standard 1917.

### Notes:

- For use only with electrically reversible ceiling fans rated at 1.6 A or less, and fan light kits rated at 300 watts total or less. Not for use with any other lighting fixtures or electrical appliances.
- Not for use with shaded-pole motors. Not recommended for use with the Hunter Original®. For Hunter Original® series fans, use Hunter control model numbers 22691, 27189, or 27187.
- This control requires separate wiring for the ceiling fan and fan light kit. If one wall switch currently supplies power to both the fan and light, additional wiring for the light fixture will be required to use this Hunter control.
- MEDIUM and LOW speeds may vary from the ceiling fan's factory-set speeds because of motor variations.

## Installation Instructions:

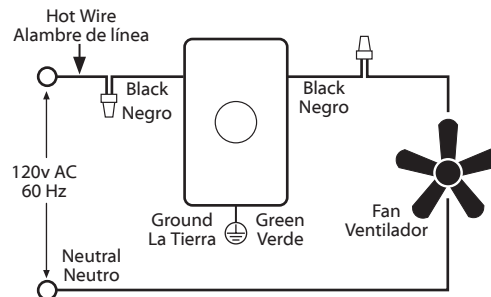
- Set the ceiling fan's speed to the HIGH position before installation. Do not change the ceiling fan's speed setting after your speed control is installed, as damage to your ceiling fan or Hunter control may result.
- Verify proper operation of the ceiling fan wall

switch before installation. Improper wiring can damage the control, and will void the warranty.

- Disconnect power to ceiling fan at the main electric panel. Remove fuse or switch circuit breaker to OFF position.
- Install in a metal or plastic wallbox. Refer to the Installation Figure for your Hunter speed control. Remove wallplate to expose the wiring, and disconnect the existing switch.
- If 4 wall wires are visible, connect each black wire lead to the Hunter speed control's black wire. If 2 wires are visible, connect each to a Hunter speed control lead. Use the wire nuts supplied to make the connections. Refer to the Wiring Diagram, which shows the proper connections. If a ground wire is provided in your electrical box, attach it to the ground screw near the bottom of the mounting plate.
- Gently push wires and speed control into switch box. Attach the Hunter speed control to switch box with the two screws supplied.
- Remove the knob from the control shaft. Mount wallplate over control with existing screws.

- Replace knob onto control shaft. Turn knob to the OFF position.
- Restore power at main electrical panel.
- Operate ceiling fan by turning dial to the desired speed.

**For best operation: select HIGH speed until motor starts, then select desired speed.**



Wiring Diagram  
Diagrama de cableado

Quiet Fan Control  
Clasificaciones: 120 VAC, 1.6 A, 60 Hz  
Control Rotatorio Para Ventilador De 3 Velocidades  
Modelos: 27180

## Lea y guarde estas instrucciones.

### Cuidado: ¡Riesgo de choque eléctrico!

Todo el cableado y conexiones se deben hacer de acuerdo con los códigos eléctricos nacionales y locales.

Este producto se ajusta al Estándar 1917 UL.

### Notas:

- Sólo para uso con ventiladores de techo con inversión de rotación, de 1.6 amperios o menos, y con conjuntos de lámparas de 300 vatios o menos. No debe usarse con ninguna otra lámpara o aparato eléctrico.
- No debe usarse con motores de polo sombreado. No se recomienda su uso con el modelo Hunter Original®. Para los ventiladores de la serie Hunter Original®, use los controles Hunter modelos 22691, 27189, o 27187.
- Este control requiere un cableado separado para el ventilador de techo y el conjunto de luz del ventilador. Si un interruptor de pared suministra actualmente energía al ventilador y la lámpara, se necesitará un cableado adicional para la lámpara para poder usar este control Hunter.
- Las velocidades MEDIA y BAJA pueden ser diferentes de las velocidades fijadas en fábrica debido a variaciones del motor.

## Instrucciones de instalación:

- Coloque el control de velocidad del ventilador de cielo raso en la posición de Alta Velocidad antes de instalar este control. No cambie el ajuste de velocidad de su ventilador de cielo luego de tener instalado el control de velocidad, puesto que podría dañar su ventilador de cielo o el control de Hunter.
- Verifique que el interruptor de pared del ventilador trabaja correctamente antes de la instalación. Las conexiones incorrectas pueden dañar el control y anularán la garantía.
- Desconecte la energía eléctrica del ventilador de cielo raso en el panel eléctrico principal. Retire el fusible o coloque el disyuntor en la posición apagado.
- Vea la ilustración que muestra la instalación de su control de velocidad de Hunter. Retire la placa de la pared para exponer los cables y desconecte el interruptor existente.
- Si hay 4 alambres visibles, conecte cada alambre del control de velocidad Hunter a un alambre negro. Si hay 2 alambres visibles, conecte cada uno a un alambre del control de velocidad Hunter. Use las tuercas de alambres suministradas con el control para hacer las conexiones. Consulte el Diagrama de cableado, que muestra la forma correcta de

conectar los alambres. Si su caja eléctrica contiene un alambre de tierra, conéctelo al tornillo de tierra ubicado cerca de la placa de montaje inferior.

- Empuje los alambres y el control de velocidad, con mucho cuidado, dentro de la caja del interruptor. Asegure el control de velocidad Hunter a la caja del interruptor con los dos tornillos suministrados.
- Retire la perilla del eje de control. Monte la placa de la pared sobre el control con los tornillos existentes.
- Coloque nuevamente la perilla sobre el eje de control y gírela a la posición apagado.
- Vuelva a conectar la energía eléctrica en el panel eléctrico principal.
- Haga funcionar el ventilador de cielo raso haciendo girar la perilla del control a la velocidad deseada.

**Para la mejor operación: seleccione alta velocidad hasta que el motor arranque y entonces seleccione la velocidad deseada.**

## HUNTER FAN COMPANY CONTROL LIMITED WARRANTY

The Hunter Fan Company makes the following limited warranty to the original purchaser of the Hunter Control ("Control"): Your Control is warranted to be free from defects in material and workmanship for a period of one year from the date of sale. If the Control malfunctions or fails within the warranty period due to a defect in material or workmanship we will replace it free of charge. IF THE ORIGINAL PURCHASER CEASES TO OWN THE CONTROL, THIS WARRANTY AND ANY IMPLIED WARRANTY, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE VOIDED. THIS WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER EXPRESS WARRANTIES. THE DURATION OF ANY IMPLIED WARRANTY, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, IN RESPECT TO ANY CONTROL, IS EXPRESSLY LIMITED TO THE PERIOD OF THE EXPRESS WARRANTY SET FORTH ABOVE FOR SUCH CONTROL.

This warranty excludes malfunctions or failures which were caused by repairs by persons not authorized by us, mishandling, improper installation, modifications, or damage to the Control while in your possession, or unreasonable use. This warranty does not apply to batteries or to deterioration or damage to the product caused by the use of faulty batteries. To obtain a replacement, return your Control postage prepaid along with proof of purchase to Hunter Fan Company Service Department at 7130 Goodlett Farms Pkwy, Ste 400 Memphis TN 38016 USA. IN NO EVENT SHALL HUNTER FAN COMPANY BE LIABLE FOR CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES. SOME STATES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS OR THE EXCLUSION OR LIMITATIONS OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES SO THE ABOVE LIMITATIONS OR EXCLUSIONS MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM STATE TO STATE.

## Hunter Fan Company

7130 Goodlett Farms Pkwy, Ste 400  
Memphis TN 38016 USA  
41306 r030415